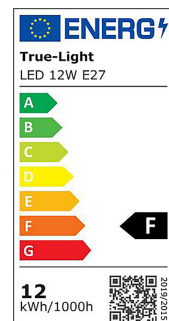


# Datenblatt

## LED Allgebrauchsform 56x115mm dimmbar E27 235V 12W 5500K 920Lm Ra96 True-Light

Artikel-Nr.: 31727

LED Allgebrauchsform 56x115mm dimmbar Vollspektrum LED mit hoher Farbwiedergabe, ideal um fehlendes Sonnenlicht auszugleichen  
Quecksilbergehalt (mg): 0 Farbwiedergabeindex (Ra): 96



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Nennspannung:	235 V
Lampenleistung:	12 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	920 lm
Lampenlichtausbeute:	75 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	Birnenform
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	5500 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	200 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	56 mm
Länge:	115 mm
Lampenbezeichnung:	A-Type
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	30000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	12 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h



# Datenblatt

Artikel-Nr.: 31727

Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein

